#### **SCHEDA TECNICA 15/04/2023**

#### **H2OFF ANTICORROSION**

A10050 / A10150 Spray

Per la protezione di prodotti metallici da ogni forma di umidità e corrosione. Ha ottime capacita impermeabilizzanti, anticorrosive e lubrificanti.



#### NanoProtech Italia srl

FAX: +39 02 57511371

Centro Direzionale Milanofiori Strada 6 Palazzo N/3 20089 Rozzano (MI) Italy TEL: +39 02 577 89 21

info@h2off.it

#### SPECIFICHE E COMPOSIZIONE

Colore
Odore
Caratteristico
Densità Vapori
Densità relativa
Calubilità
Densità relativa
Densità relativa
Densità relativa
Densità relativa

Solubilità Insolubile in acqua

Limite inferiore esplosività 1,8% (V/V)
Limite superiore esplosività 9,5% (V/V)
Viscosità <19 cSt
Temperatura di autoaccensione >270 °C

### **CARATTERISTICHE**

- Forma uno strato protettivo impermeabile e idrorepellente di 2-3 micron
- Elimina completamente l'umidità dalla superficie trattata
- Evita il congelamento delle guarnizioni e dei meccanismi e parti mobili.
- Ha un forte effetto capillare che permette al prodotto di infiltrarsi nelle parti più inaccessibili delle apparecchiature senza la necessità di smontarle
- Riempie le micro fessure e le micro fratture espellendo acqua ed impurità che si erano accumulate
- Scoglie la ruggine fermando il processo della corrosione.
- Anticorrosivo fino a 264 ore in camera nebbia salina 35°C (SAC/0095/13 del 18/03/13 OMECO)
- Non danneggia metalli, plastica, gomma, vetro, lacche, smalti, vernici, ceramiche, componenti elettrici e elettronici
- Non si diluisce in acqua e non forma un'emulsione
- Mantiene le sue capacità a temperature da -80°C a 140°C.
- Non asciuga.
- Non diventa solido.

## **ISTRUZIONE D'IMPIEGO**

- Prima dell'utilizzo agitare bene il flacone
- La superficie non necessita alcun tipo di pretrattamento.

- Può essere applicato sulla superficie bagnata.
- Prima del trattamento togliete la tensione dalle apparecchiature elettriche .

# **AVVERTENZE**

- Aspettare 15-30 min dopo l'applicazione prima di dare la tensione .
- Non usare su: schermi, obiettivi, membrane acustiche, tessuti, carta.
- Si rovina a contatto con metalli incandescenti.
- Perde efficacia in presenza di polvere di grafite.
- Sull'acqua forma degli aloni di grasso.
- NON MISCHIARE H2OFF Anticorrosion con H2OFF Electric
- Evitare il contatto con gli occhi.
- Non respirare i vapori.
- L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini
- Conservare lontano da fiamme e scintille, non fumare in vicinanza

# LA DURATA

**Durata del trattamento** è da uno a tre anni. Dipende dalle condizioni ambientali. Un forte attrito continuo riduce la durata.

Durata del prodotto 5 anni (la data di produzione è riportata sulla confezione)